



Dernières Nouveautés dans le domaine des Élastomères

Journée technique
Jeudi 4 juillet 2019
Campus CNRS, Vitry-Thiais (94)



*Programme des conférences
&
Bulletin d'Inscription*



60, rue Auber
94408 VITRY SUR SEINE CEDEX
info@aficep.com

+33 (0)1 49 60 57 85
www.aficep.com



Institut de Chimie et des Matériaux Paris-Est
2, rue Henri Dunant
94320 THIAIS
dir_icmpe@icmpe.cnrs.fr

+33 (0)1 49 78 11 81
www.icmpe.cnrs.fr



Journée technique
parrainée par

AZELIS FRANCE
&
BIESTERFELD



Biesterfeld Performance Rubber GmbH

Programme des conférences

- **8 h 15** **Accueil**
- **9 h 00** Introduction of the Technical Seminar by Philippe DABO (AFICEP Chairman)
- **9 h 20** ICMPE Presentation by Michel LATROCHE (ICMPE Director)
- **9 h 40** **Olivier CHANDY et Christophe LE BARON - BIESTERFELD (France)**
Rubber formulation ingredients and new generation FKM
- **10 h 00** **Andreas KAISER - ARLANXEO (Allemagne)**
Therban® HT - a polyamide reinforced HNBR with improved high temperature properties
- **10 h 20** **Christophe ROGNON - ZEON (Japon)**
New Generation HT-ACM technologies for highly demanding automotive applications
- **10 h 40** **Pause Café**
- **11 h 10** **Carine LEFÈVRE - XATICO BENELUX FRANCE (Luxembourg)**
Neuburg Siliceous Earth versus Wollastonite and Barium Sulfate in Peroxide cured FKM
- **11 h 30** **Anaïs BERJEAUD - IMERYS (France)**
Mineral filler attributes in high performance oil & temperature resistant applications - HNBR & FKM
- **11 h 50** **Stefan MARK - L. BRÜGGEMANN GMBH & CO. KG (Allemagne)**
From standard to speciality – the evolution of Zinc Oxide as activator in rubber
- **12 h 10** **Ghislain DE QUATREBARBES - NYNAS (Suède)**
Expanding the Scope: From Naphthenics to Biobased Rubber Plasticizers
- **12 h 30** **Remise du Prix AFICEP 2018**
- **12 h 45** **Déjeuner**
- **14 h 30** **Visite du CNRS**
- **15 h 30** **Peter HANNEN - EVONIK RESOURCE EFFICIENCY GMBH (Allemagne)**
Trans-polyoctenylene-rubber (TOR): A versatile material for rubber processing
- **15 h 50** **Valérie LANGLOIS - ICMPE-CNRS (France)**
Adhesion of elastomers to metal substrates: study of adhesion mechanisms
- **16 h 10** **Pause**
- **16 h 30** **Henri BURHIN - POLYMER PROCESS CONSULT (Belgique)**
Rubber compound viscosity without correction and error using a closed chamber rotational rheometer (RPA)
- **16 h 50** **Thomas RAUSCHMANN - TA INSTRUMENTS (Allemagne)**
Existing and advanced rheological measurements on Polymers and Rubber compounds
- **17 h 10** **Conclusions de la journée**

Dernières Nouveautés dans le domaine des Élastomères

TARIF :

ADHERENT AFICEP (à jour de cotisation 2019)	NON-ADHERENT
☐ 350.00 €	☐ 580.00 €

Ce tarif comprend :

- Accès aux conférences
- Pause café
- Déjeuner

INSCRIPTION :

- **A retourner avant le 27 juin 2019**
- Accompagnée de votre règlement à l'ordre de l'AFICEP

Journée technique parrainée par



BULLETIN À RETOURNER AVANT LE 27 JUIN 2019

A : AFICEP

60, rue Auber

F - 94408 VITRY SUR SEINE CEDEX

info@aficep.com

SOCIETE :

NOM :

Prénom :

Fonction :

Tél. :

Mail :

Adresse :

Code Postal :

Ville :

PAYS :

FRAIS DE PARTICIPATION :

ADHERENT AFICEP*	NON-ADHERENT
<input type="checkbox"/> 350.00 €	<input type="checkbox"/> 580.00 €

* L'inscription des adhérents AFICEP ne sera prise en compte que si vous êtes à jour de cotisation 2019.

DATE & SIGNATURE :

CACHET DE L'ENTREPRISE :

PAIEMENT :

- par carte bancaire via <https://www.apayer.fr/aficep> (Merci d'indiquer le nom du participant)
- par chèque bancaire à l'ordre de l'AFICEP
- par virement bancaire au bénéficiaire AFICEP (RIB sur demande)

Informations relatives aux inscriptions :

Aucune inscription sans règlement joint ne sera prise en compte

Conditions d'annulation : En cas d'annulation d'inscription, elle doit être signifiée par écrit au secrétariat de l'AFICEP.

Attention : après le 27 juin 2019, aucun remboursement ne sera effectué.